



WE063

Variateur Poussoir Essensya Pure

Caractéristiques techniques

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Matière

Couleur	Pure
Code RAL	9016
Matériau	Plastique Thermoplastique

Dimensions

Hauteur	70,50 mm
Largeur	70,50 mm
Profondeur	46,70 mm

Architecture

Type d'organe de commande	Poussoir simple
---------------------------	-----------------

Éclairage

Puissance de lampe LED	70 W
------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 35 °C
------------------------	-------------

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	Mini 2x 1 mm ² - maxi 2x 2.5 mm ²
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 2.5 mm ²

Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

Textes

Principe de variation	Coupure de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage
Type de raccordement	Avec bornes à vis

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----